

SYSTEM STEROWANIA WIETRZNIKAMI

względem temperatury
i czujnika wiatru



Urządzenie umożliwia sterowanie temperaturą wewnątrz tunelu za pomocą kontroli otwarcia wietrzników.

W celu zabezpieczenia upraw przed zbyt nagłą zmianą temperatury, sterownik otwiera wietrzniki krokowo. Proces ten podzielony jest na 10 kroków z zadanymi odstępami czasowymi. System posiada zabezpieczenie zapewniające automatyczne zamknięcie wietrzników w momencie wykrycia zbyt silnego wiatru.



Cena jednej sekcji: 1600 zł



F.H.U. FARMER CO., ul. Wiśnicka 38, 32-700 Bochnia
tel. 14 611 71 74, www.tunele-foliowe.pl

Cena nie zawiera kosztów montażu oraz transportu
Podana cena jest ceną netto i jest ważna do 15.06.2017

NIEZALEŻNY SYSTEM ALARMOWY GSM

Kontroler NSA służy do informowania użytkownika w przypadku przekroczenia zadanych wartości któregoś z parametrów.

Alarmy dotyczą:

- przekroczenia minimalnej temperatury
- przekroczenia maksymalnej temperatury
- braku zasilania

W momencie przekroczenia któregoś z parametrów, system wyśle pod zadany numer telefonu wiadomość SMS, informując o danym alarmie.

- system sterowany jest przez mikroprocesor
- w razie zaniku prądu, system automatycznie przełącza się na zasilanie akumulatorowe i wysyła informacje o braku zasilania.

Cena jednej sekcji: 1900 zł

Każda kolejna sekcja: 300 zł

Do poprawnego działania systemu alarmowego potrzebny jest zakup karty SIM oraz jej opłacanie.

ZESTAW ZAWIERA:

- moduł GSM
- zasilacz
- baterię
- czujniki temperatury